

**Daugavpils Universitātes padomes sēdes
PROTOKOLS Nr. 1**

Daugavpilī

2026. gada 20. februārī

Sēdē piedalās:

Daugavpils Universitātes padomes pagaidu priekšsēdētājs: Māris Bozovičs;

Daugavpils Universitātes padomes locekļi: Rita Baltere, Tālav Jundzis, Uldis Valainis, Jolanta Vjakse.

Pieaicinātās personas (bez balsstiesībām):

Rektors Arvīds Barševskis;

Zinātņu prorektora p. i. Inese Kokina;

Humanitāro un sociālo zinātņu institūta direktora p. i. Anita Stašulāne;

Dzīvības zinātņu un tehnoloģiju institūta direktora p. i. Sanita Kecko;

Sēdi vada: Māris Bozovičs

Sēdi protokolē: Olita Miglāne

Sēde norisinās: DU telpās Vienības ielā 13, 210. kab., Daugavpils, ZOOM tiešsaistē.

Darba kārtība:

1. Daugavpils Universitātes rektora informatīvais ziņojums par aktualitātēm (*ziņo rektors Arvīds Barševskis*);
2. Par Zinātnisko institūciju darbības starptautiskā novērtējuma rezultātiem Daugavpils Universitātes vērtējamām vienībām (2019.-2024. gads) (*ziņo zinātņu prorektora p. i. I. Kokina, Humanitāro un sociālo zinātņu institūta direktora p. i. Anita Stašulāne, Dzīvības zinātņu un tehnoloģiju institūta direktora p. i. Sanita Kecko*);
3. Informatīvais ziņojums par Daugavpils Universitātes gada darbības finanšu rezultātiem (*ziņo FUD vadītāja R. Baltere*);
4. Par Daugavpils Universitātes un Daugavpils Universitātes aģentūras “Daugavpils Universitātes Daugavpils medicīnas koledža” infrastruktūras attīstības plāna kopsavilkuma grozījumu apstiprināšanu (4.2.1.8. pasākuma “Augstskolu studiju vides modernizācija” otrās un trešās projektu iesniegumu atlases kārtas ietvaros) (*ziņo rektors Arvīds Barševskis*);
5. Par Daugavpils Universitātes infrastruktūras attīstības plāna kopsavilkuma grozījumu apstiprināšanu (1.1.1.2. pasākuma “RIS3 pētniecības un inovācijas centri” ietvaros) (*ziņo rektors Arvīds Barševskis*);
6. Dažādi
 - Par augstskolu padomju priekšsēdētāju tikšanos ar Izglītības un zinātnes ministri

Sēdes sākums: plkst. 10.30

Sēdes vadītājs Māris Bozovičs aicina apstiprināt 2026. gada 20. februāra DU padomes sēdes darba kārtību.

Padomes locekļi vienojoties nolemj:

Apstiprināt 2026. gada 20. februāra DU padomes sēdes darba kārtību.

#26/1-1. Daugavpils Universitātes rektora informatīvais ziņojums par aktualitātēm (ziņo rektors Arvīds Barševskis)

Rektors Arvīds Barševskis sniedz informāciju:

- par DU zinātniskajiem rādītājiem (publikāciju skaita pieaugums, augstvērtīgo publikāciju (Q1, Q2) īpatsvara pieaugums, projektu īstenošana). Ņemot vērā DU zinātnisko rādītāju uzlabojumus, Izglītības un zinātnes ministrija ierosināja izvērtēt iespēju kļūt par zinātnes universitāti. Tiek norādīts, ka DU bija uzstādīts mērķis iegūt zinātnes universitātes statusu. Rektors vienojās ar IZM, ka līdz 2026. gada maija sākumam DU sagatavos vairākus variantus kā tiks nodrošināta kritēriju izpilde, lai atbilstu zinātnes universitātes statusam;
- par DU darbinieku atalgojuma sistēmu, uzsverot, ka darbojas uz rezultātu balstīta atlīdzība (par publikācijām, *h-indeksu*). DU ir daži darbinieki, kuri ar savu rezultātu nodrošina lielāko daļu publikāciju, bet citi izpilda tikai minimālos rādītājus;
- par Zinātnisko institūciju darbības starptautiskā novērtējuma rezultātiem;
- DU ir palielinājies ārvalstu studentu skaits un Erasmus+ ārvalstu studentu skaits;
- tikšanās laikā ar IZM ministri tika pārrunāts jautājums par ārvalstu studentu uzņemšanu augstskolās. Tiek gatavotas stingrākas prasības ārvalstu studentu uzņemšanas noteikumiem;
- par IZM plānotajām reformām “Par jauna akadēmiskās karjeras ietvara ieviešanu Latvijā” un par augstskolu institucionālo akreditāciju, izmaiņām “Augstskolu likumā”;
- par plānoto tikšanos ar Daugavpils valstspilsētas pašvaldības domes priekšsēdētāju Andreju Elksniņu;
- par iespējamu jaunas īsā cikla studiju programmas izveidi “Klimata pārmaiņas un ilgtspējība”, “Akvakultūras”;
- par DU dalību izglītības izstādē “Skola 2026”.

I. Kokina informē, ka jaunā studiju programma “Elektroniskas speciālists” ir gatava iesniegšanai. 25.02.2026. notiks studiju virziena “Informācijas tehnoloģijas, datortehnika, elektronika, telekomunikācijas, datorvadība un datorzinātne” akreditācija, pēc akreditācijas iegūšanas varēs iesniegt studiju programmu “Elektroniskas speciālists” licencēšanai. Šajā studiju programmā ir iekļauti specifiski studiju kursi, kurus būtu jānodrošina industrijas pārstāvjiem. Programmas izstrādes laikā notika tikšanās ar uzņēmējiem, kuri pauda atbalstu dalībai studiju kursu nodrošinājumam.

M. Bozovičs norāda, ka programmas nodrošināšanai būs jāaprīko materiāli tehniskā bāze, iespējams, ka arī uzņēmēji varēs nodrošināt daļu no aprīkojuma.

A. Barševskis aicina padomes locekļus sniegt priekšlikumus jaunu un aktuālu programmu izstrādāšanai DU.

J. Vjakse piedāvā nepieciešamības gadījumā uzrunāt un piesaistīt uzņēmējus kā lektorus studiju programmā “Elektronikas speciālists” studiju kursu nodrošināšanai. J. Vjakse ierosina izvērtēt iespēju izveidot studiju programmu “Ilgspējas speciālists”, “Namu apsaimniekotājs” (aprites ekonomika, ilgtspēja utt.).

T. Jundzis atbalsta studiju programmas “Elektroniskas speciālists” izveidošanu, jo tā ir vistiešākajā mērā ir saistīta ar uzņēmumiem. T. Jundzis norāda, ka DU ir jāizmanto piedāvātā iespēja mainīt statusu uz zinātnes universitāti, aicina nekavēties ar dokumentu sagatavošanu un iesniegšanu IZM un iesaka dokumentus iesniegt martā.

Notiek diskusija: diskusijā piedalās: M. Bozovičs, A. Barševskis, T. Jundzis.

Padomes locekļi vienojoties nolēm:

1. Pieņemt zināšanai Daugavpils Universitātes rektora Arvīda Barševska ziņojumu.

#26/1-2. Par Zinātnisko institūciju darbības starptautiskā novērtējuma rezultātiem Daugavpils Universitātes vērtējamām vienībām (2019.-2024. gads)

(ziņo zinātņu prorektora p. i. I. Kokina, Humanitāro un sociālo zinātņu institūta direktora p. i. Anita Stašulāne, Dzīvības zinātņu un tehnoloģiju institūta direktora p. i. Sanita Kecko)

Ziņo zinātņu prorektora p. i. I. Kokina.

I. Kokina informē par zinātnisko institūciju darbības starptautiskā novērtējuma norisi un rezultātiem Daugavpils Universitātē. DU tika novērtētas trīs vienības “Dabaszinātnes”, “Sociālās zinātnes” un “Humanitārās un mākslas zinātnes”, visām vērtējamām vienībām tika sagatavots pašnovērtējuma ziņojums un konsolidētais pašnovērtējuma ziņojums. DU mērķis bija saņemt novērtējumu ne mazāku par “3”. Tiek sniegta informācija par vērtēšanas principiem, kritērijiem, ekspertu komisiju, vērtēšanas norisi. DU vērtējamās vienības “Humanitārās un mākslas zinātnes” ieguva vērtējumu “4”, “Sociālās zinātnes” – “3” un “Dabaszinātnes” – “3”, konsolidētā ziņojuma vērtējums - “3”. I. Kokina uzsver, ka visas vienības kritērijā “Sociāla ietekme” ir saņēmušas novērtējumu “4”. Atbilstoši kritērijiem vērtējums “3” - vienība ir spēcīgs nacionālais spēlētājs ar zināmu starptautisku atzinību, vērtējums “4” - vienība ir spēcīgs starptautisks spēlētājs. Konsolidētajā novērtējuma ir norādīts, ka *institūcija ir spēcīgs nacionāla līmeņa spēlētājs ar zināmu starptautisku atzinību. Visas vai lielākā daļa vienību demonstrē labu pētniecības līmeni. Institūcijas līmeņa stratēģija ir skaidra par to, kā uzturēt un uzlabot pētniecības kvalitāti un sasniegt labāko struktūrvienību snieguma līmeni.* I. Kokina uzsver, ka tas ir labs vērtējums, bet pastāv potenciāls uz attīstību. Tiek izskatītas ekspertu komisijas rekomendācijas un secinājumi.

Ziņo Humanitāro un sociālo zinātņu institūta direktora p. i. Anita Stašulāne.

A. Stašulāne norāda, ka HSZI ir pārstāvētas gan humanitārās, gan sociālās zinātnes un darbs projektos tiek veikts starpdisciplināri. A. Stašulāne prezentē vērtējamās vienības “Sociālās zinātnes” un “Humanitārās un mākslas zinātnes” rezultātus salīdzinot tos ar 2013. g. – 2018. g. novērtējuma rezultātiem. “Sociālās zinātnes” abos izvērtēšanas periodos ir novērtētas ar “3”, bet tiek uzsvērts, ka analizējot kritēriju vērtējumus, 2025. gadā saņemtais vērtējums ir uzlabojies. “Humanitārās un mākslas zinātnes” abos izvērtēšanas periodos ir novērtētas ar “4”, bet tiek vērsta uzmanība, ka ir pasliktinājies rezultāts kritērijā “Attīstības potenciāls” 2013. g. – 2018. g. novērtējumā bija “5”, bet tagad ir novērtēts “3”. A. Stašulāne norāda, kas tas saistīts ar jauno pētnieku un doktorantu trūkumu. Tiek analizēti vērtējumi kritērijos:

Pētniecības kvalitāte

Sociālās zinātnes:

- Spēcīgākā joma – izglītības zinātnes;
- Ievērojams publikāciju skaits (50% ir Q1, Q2);
- Starptautiskie pētniecības projekti tomēr nav rezultējušies kopīgās publikācijās ārpus Baltijas un Austrumeiropas;
- Lai gan publikāciju skaits pieaug, tās nav vadošajos žurnālos.

Humanitārās un mākslas zinātnes:

- Skaidra pētniecības vīzija ar starpdisciplināru pieeju un komparatīvām metodēm;
- Mazs pētnieku skaits (no 19,4 PLE, tikai 6,9 pētnieki);
- Ierobežota valsts finansējuma apstākļos sekmīga ārējā finansējuma piesaiste (projekti);
- Ievērojami starptautiski pētījumi.

Ietekme zinātnes jomā:

Sociālās zinātnēs:

- Spēcīgi nacionālajā līmenī, pazīstami starptautiski;

- Citēti nacionālajā līmenī, ierobežoti citējumi starptautiskajā līmenī;
- Dalība pārsvarā reģiona konferencēs;
- Akadēmiskais personāls nav starptautiskos tīkļos;
- Ilgtspējīgās izglītības joma izceļas citu vidū ar starptautisku atpazīstamību.

Humanitārās un mākslas zinātnes:

- Stabila pozīcija Baltijā (pētījuma objekti - Baltijas reālijas);
- Pārsniedz reģiona robežas teorētiskajos vispārinājumos;
- Pētniecības profils ir starptautisks (izcilās izdevniecībā);
- Zinātniskās redkolēģijas tikai Baltijā.

Ekonomiskā ietekme:

Sociālās zinātnēs:

- Ievērojams absolventu skaits strādā vietējos uzņēmumos;
- Augsti kvalificēta darba spēka sagatavošana reģionam;
- REBUS stiprina sadarbību ar uzņēmējiem;
- Lai gan tiešu ekonomisko ietekmi sociālajām zinātnēm ir grūti panākt, netieša ietekme pastāv.

Humanitārās un mākslas zinātnes:

- Īstenotajos projektos (GUIDE, CLiViE), Vasaras skolās;
- Sadarbība bēgļu un imigrantu problēmu risināšanā ar NVO;
- Tūrisms un valodas apmācība varētu kāpināt ekonomisko ietekmi.

Sociālā ietekme:

Sociālās zinātnēs:

- Spēcīgi aktuālu problēmu risināšanās reģionā un Eiropas Savienības austrumu robežā;
- DU kā sociālais un ekonomiskais enkurs, lai jaunieši neaizplūstu;
- Augsta zinātnes pārneses aktivitāte.

Humanitārās un mākslas zinātnes:

- Demokrātijas stiprināšana, dezinformācijas apkarošana;
- Politikas veidotāju ietekme (GUIDE, CLiViE);
- Sadarbība ar etnisko minoritāšu kopienām;
- Zinātnes pārnese visos līmeņos (akadēmiskajā, politikas, sabiedriskajā).

Pētniecības vide un infrastruktūra:

Sociālās zinātnēs:

- Atbilst starptautiskajiem standartiem;
- Laba motivācijas sistēma;
- Iespējas paaugstināt angļu valodas zināšanas;
- Pieejamas datu bāzes un digitālie rīki;
- Atkarība no ārējā (projektu) finansējuma apdraud ilgtspējību;
- Mazs skaits projektu vadības speciālistu.

Humanitārās un mākslas zinātnes:

- Detalizēta cilvēkresursu attīstības stratēģija;
- Pētniecība skaidri stratēģiski orientēta;
- Motivācijas sistēma kāpina zinātnisko sniegumu;
- Ikgadējā kvalitātes monitoringa sistēma;
- Bibliotēka, digitālie resursi;
- Sadarbība ar kultūras institūcijām.

Attīstības potenciāls:

Sociālās zinātnēs:

- Reālistiska stipro un vājo pušu analīze;
- Nepieciešamas investīcijas projektu pieteikuma izstrādei;
- Pastāv profesionālās attīstības iespējas;
- Mazs doktorantu skaits;

- Doktorantiem nav intereses par akadēmisko karjeru.

Humanitārās un mākslas zinātnes:

- Pētnieki ir starptautiski konkurētspējīgi;
- GUIDE longitudinālais pētījums;
- Cilvēkresursu pieejamība (Jaunu pētnieku piesaiste);
- Doktorantu vāja iesaiste projektos;
- Reālistiska stipro un vājo pušu analīze.

Ekspertu komisija sniedza šādas rekomendācijas:

Sociālās zinātnes:

- Izmantot GUIDE, lai kāpinātu starptautisko atpazīstamību;
- Kāpināt viesprofesoru un pētnieku skaitu;
- Vēl trim žurnāliem jātiecas pēc iekļaušanas SCOPUS;
- “Izdzīvošanu” no projektiem jāizstāj ar valsts un industrijas lielāku atbalstu;
- Jāveic doktorantu “atbiruma” nopietna analīze;
- Promocijas darbu vadītāju motivācijas pastiprināšana;
- Piesaistīt valsts pētniecības programmu līdzekļus.

Humanitārās un mākslas zinātnes:

- Izmantot grantu sistēmu pētniecības stundu apmaksai;
- Uzlabot sadarbību ar citam augstskolā ārpus galvaspilsētas doktorantu piesaistei;
- Jāizmanto tīklošanās iespējas ar citu Eiropas reģionu augstskolā;
- DU žurnāliem jāiegūst lielāku starptautisku redzamību.

A. Stašulāne uzsver, ka ir jākoncentrējas uz cilvēkresursu atjaunošanu, ir jāatjauno pētnieku paudze un diemžēl jauniem cilvēkiem nav intereses par akadēmisko karjeru.

Ziņo Dzīvības zinātņu un tehnoloģiju zinātņu institūta direktora p. i. Sanita Kecko.

S. Kecko norāda, ka vērtējamā vienība “Dabaszinātnes” ir saņēmusi vērtējumi “3”. Eksperti ir norādījuši, ka šajā virzienā pastāv attīstības potenciāls, novērtējuši ieguldījumu gan fundamentālajos, gan lietišķajos pētījumos, uzteikuši doktorantus. Šis virziens kritērijā “Pētījumu kvalitāte” tika novērtēts ar “2”. S. Kecko skaidro, ka tas iespējams ir saistīts ar to, ka pētnieki publicējas MDPI žurnālos, kurus starptautiskie eksperti neatzīst. Savukārt S. Kecko norāda, ka pētnieki izvēlas publicēties šajos žurnālos, jo publicēšanas process ir daudz ātrāks, tie ir Q1 žurnāli. Sociālās ietekmes kritērijā tika iegūts vērtējums “4”, Ekonomiskā ietekme – “3”, Pētniecības vide un infrastruktūra – “4”, Attīstības potenciāls – “3”.

Tiek analizētas ekspertu komisijas rekomendācijas un iespējamā turpmākā rīcība:

Rekomendācija: Izstrādāt selektīvāku publikāciju stratēģiju. Tai vajadzētu dot priekšroku Q1 žurnāliem un starptautiski atzītiem izdevumiem.

Turpmākā rīcība: Paredzēt finansiālus stimulus par Q1 publikācijām. Noteikt mērķa Q1 žurnālu sarakstu katrā nozarē

Rekomendācija: Palielināt centienus piesaistīt konkurētspējīgu ārējo finansējumu, jo īpaši no programmas “Apvārsnis Eiropa” un citām ES pamatprogrammām. Tai arī jāizstrādā iekšējais atbalsts priekšlikumu sagatavošanai un projektu koordinēšanai.

Turpmākā rīcība: Izveidot iekšēju projektu sagatavošanas atbalsta grupu. Nodrošināt mentoringu projektu vadītājiem. Stimulēt DU kā koordinatora dalību konsorcijs.

Rekomendācija: Stiprināt starpdisciplināritāti starp bioloģiju, ķīmiju, fiziku un matemātiku. Uzlabot starpdisciplināru darbību, pētniecības rezultātu un infrastruktūras izmantošanas uzraudzību un novērtēšanu.

Turpmākā rīcība: Formalizēt kopīgus pētniecības virzienus un seminārus. Iekļaut visu nozaru pārstāvjus stratēģiskajā plānošanā.

Rekomendācija: Integrēt modernās molekulārās metodes (eDNA, barcoding, metabarcoding).

Turpmākā rīcība: Attīstīt molekulārās bioloģijas laboratoriju kapacitāti. Apmācīt personālu un doktorantus. Iestrādāt šīs metodes projektos un doktorantu tēmās.

Rekomendācija: Izstrādāt un ieviest stratēģiju mākslīgā intelekta (MI) rīku efektīvai izmantošanai datu vākšanā, apkopošanā un analizē, kā arī rezultātu ziņošanā un izplatīšanā.

Turpmākā rīcība: Sagatavot vadlīnijas AI lietošanai datu analizē. Organizēt apmācības. Integrēt AI kursus doktorantu skolā.

Rekomendācija: Stiprināt doktorantūras apmācību: pārskatot publikāciju gaidas, uzlabojot vadības praksi, attīstot mentoringu, saīsinot grāda iegūšanas laiku, paplašinot mobilitātes iespējas un uzlabojot doktorantu karjeras attīstības iespējas.

Turpmākā rīcība: Ieviest regulāru progresa monitoringu – ikgadējus progresa seminārus. Nodrošināt mentoringa sistēmu, precizēt vadītāju atbildību. Paredzēt finansiālus stimulus darba vadītājiem.

Rekomendācija: Palielināt tehniskā personāla skaitu.

Turpmākā rīcība: Plānot budžetā tehnisko amata vietu atjaunošanu un piesaistīt ERAF un citus infrastruktūras uzturēšanas projektus.

Rekomendācija: Novērst darba slodžu disbalansu.

Turpmākā rīcība: Veikt slodžu auditu; skaidri definēt proporciju starp pētniecību, studijām un administratīvo darbu.

Rekomendācija: Izstrādāt labi strukturētu politiku attiecībā uz darbinieku pieņemšanu darbā, amatu termiņu un pēctecības plānošanu. Tas ir vienīgais veids, kā risināt demogrāfisko pārmaiņu radītās problēmas, vienlaikus nodrošinot pētniecības kapacitātes nepārtrauktu saglabāšanu.

Turpmākā rīcība: Izveidot ilgtermiņa kadru plānu. Definēt karjeras izaugsmes mehānismus. Piesaistīt ārvalstu pētniekus.

Rekomendācija: Stiprināt pētniecības rezultātu pārnesei inovācijās.

Turpmākā rīcība: Attīstīt REBUS kapacitāti tehnoloģiju pārnesei. Veidot sadarbību ar uzņēmumiem.

Rekomendācija: Atbalstīt *spin-off* veidošanu un komercializāciju.

Turpmākā rīcība: Nodrošināt uzņēmējdarbības apmācības pētniekiem. Izstrādāt IP pārvaldības politiku.

Rekomendācija: Paplašināt sabiedrības iesaisti un *citizen science* aktivitātes.

Turpmākā rīcība: Attīstīt skolu programmas, publiskos pasākumus. Veidot digitālas platformas sabiedrības iesaistei.

S. Kecko vērtē, ka vienība “Dabaszinātnes” kopumā ir novērtēta labi, ka ekspertu komisijas sniegtās rekomendācijas tiks ņemtas vērā turpmākajā virziena attīstībā.

M. Bozovičs aicina publicēt mājas lapā informāciju par DU veiktajiem pētījumiem, lai sabiedrībai būtu izpratne par pētījumu nozīmīgumu un universitātes pētnieku veikto darbu.

Notiek diskusija, diskusijā piedalās: A. Barševskis, M. Bozovičs, U. Valainis, I. Kokina, T. Jundzis, J. Vjakse.

T. Jundzis ierosina izstrādāt plānu ekspertu komisijas rekomendāciju ieviešanai par katru vērtējamo vienību, kā arī noteikt rekomendācijas ieviešanas kontroles mehānismu, lai gūtu pārliecību par plāna izpildi līdz nākamajam zinātnes snieguma novērtējumam. Aicina pievērsties cilvēkresursu trūkuma mazināšanai, piemēram, izstrādāt stratēģiju, vai sadarboties ar Daugavpils pilsētas domi, lai rastu risinājumu personāla piesaistei un atjaunotnei. Kā arī iesaka uzrunāt personīgi potenciālos darbiniekus no industrijas.

Padomes locekļi vienojoties nolēmj:

1. Izstrādāt pasākumu plānu zinātnisko institūciju darbības starptautiskā novērtējuma ekspertu komisijas rekomendāciju ieviešanai Daugavpils Universitātes vērtējamām vienībām “Dabaszinātnes”, “Sociālās zinātnes” un “Humanitārās un mākslas zinātnes”.
2. Lai nodrošinātu cilvēkresursu stiprināšanu Daugavpils Universitātē, izstrādāt priekšlikumus tenūras profesoru vietu izveidošanai Dabaszinātņu un Humanitāro un mākslas un Sociālo zinātņu jomā.
3. Aicināt publicēt informāciju www.du.lv par Daugavpils Universitātē veiktajiem zinātniskajiem pētījumiem un citām aktivitātēm un uzdot Daugavpils Universitātes vadībai kontrolēt izpildi.

I. Kokina, A. Stašulāne un S. Kecko atstāj DU padomes sēdi.

#26/1-3. Informatīvais ziņojums par Daugavpils Universitātes gada darbības finanšu rezultātiem (ziņo FUD vadītāja R. Baltere)

Ziņo Finanšu un uzskaites daļas vadītāja Rita Baltere.

Finanšu un uzskaites daļas vadītāja Rita Baltere padomes locekļiem izskatīšanai iesniedza šādas veidlapas: Pārskats par budžeta izpildi; Naudas plūsmas pārskats; Balance; Pārskats par darbības finansiālajiem rezultātiem; Budžeta izpildes pārskats; Informācija par aktīviem atbilstoši institucionālajiem sektoriem; Informācija par saistībām atbilstoši institucionālajiem sektoriem.

Tiek sniegta informācija par gada pārskata sagatavošanas procesu.

R. Baltere aicina padomes locekļus izskatīt veidlapas “Balance” un “Budžeta izpildes pārskats”. R. Baltere informē par Daugavpils Universitātes ieņēmumu un izdevumu rādītājiem atbilstoši kategorijām, par ieņēmumiem no sniegtajiem maksas pakalpojumiem, nomu un īri, kredītsaistībām, par īstenotajiem projektiem un apgūtajiem līdzekļiem, izdevumiem remontdarbiem, par izdevumiem komunālajiem pakalpojumiem, par pieejamo naudas līdzekļu rezervi.

Notiek diskusija: diskusijā piedalās R. Baltere, A. Barševskis, M. Bozovičs.

Padomes locekļi vienojoties nolēmj:

1. Pieņemt zināšanai Finanšu un uzskaites daļas vadītājas Ritas Balteres ziņojumu par Daugavpils Universitātes gada darbības finanšu rezultātiem.

#26/1-4. Par Daugavpils Universitātes un Daugavpils Universitātes aģentūras “Daugavpils Universitātes Daugavpils medicīnas koledža” infrastruktūras attīstības plāna kopsavilkuma grozījumu apstiprināšanu (4.2.1.8. pasākuma “Augstskolu studiju vides modernizācija” otrās un trešās projektu iesniegumu atlasē kārtas ietvaros)
(ziņo rektors Arvīds Barševskis)

Pamatojoties uz Augstskolu likuma 14.² panta pirmās daļas, astoto punktu, kas nosaka, ka augstskolas padome pēc rektora priekšlikuma lemj f) par investīciju piesaisti, h) augstskolas nekustamā īpašuma attīstības plānu, 07.01.2025. Ministru kabineta noteikumiem Nr. 19 “Eiropas Savienības kohēzijas politikas programmas 2021.–2027. gadam 4.2.1. specifiskā atbalsta mērķa "Uzlabot vienlīdzīgu piekļuvi iekļaujošiem un kvalitatīviem pakalpojumiem izglītības, mācību un mūžizglītības jomā, attīstot pieejamu infrastruktūru, tostarp veicinot noturību izglītošanā un mācībās attālinātā un tiešsaistes režīmā" 4.2.1.8. pasākuma "Augstskolu studiju vides modernizācija" pirmās, otrās un trešās projektu iesniegumu atlasē kārtas īstenošanas noteikumiem”, Izglītības un zinātnes ministrijas 10.02.2026. vēstuli Nr. 4-6e/26/319 “Par elastības finansējuma piešķiršanu 4.2.1.8. pasākuma un 1.1.1.2. pasākuma ietvaros” un rektora A. Barševska 18.02.2026. iesniegumu, padomes locekļi vienojoties **nolemj**:

1. Apstiprināt “Daugavpils Universitātes infrastruktūras attīstības plāna kopsavilkuma” un “Daugavpils Universitātes aģentūras “Daugavpils Universitātes Daugavpils medicīnas koledža” infrastruktūras attīstības plāna kopsavilkuma” grozījumus.
2. Saskaņot “Daugavpils Universitātes 4.2.1.8. pasākuma augstākās izglītības iestāžu infrastruktūras attīstības plānu izmaiņu pieprasījumu”.
3. Iesniegt dokumentus Izglītības un zinātnes ministrijai līdz 2026. gada 23. februārim.

#26/1-5. Par Daugavpils Universitātes infrastruktūras attīstības plāna kopsavilkuma grozījumu apstiprināšanu (1.1.1.2. pasākuma “RIS3 pētniecības un inovācijas centri” ietvaros)
(ziņo rektors Arvīds Barševskis)

Pamatojoties uz Augstskolu likuma 14.² panta pirmās daļas, astoto punktu, kas nosaka, ka augstskolas padome pēc rektora priekšlikuma lemj f) par investīciju piesaisti, h) augstskolas nekustamā īpašuma attīstības plānu, 04.02.2025. Ministru kabineta noteikumiem Nr. 88 “Eiropas Savienības kohēzijas politikas programmas 2021.–2027. gadam 1.1.1. specifiskā atbalsta mērķa "Pētniecības un inovāciju kapacitātes stiprināšana un progresīvu tehnoloģiju ieviešana kopējā P&A sistēmā" 1.1.1.2. pasākuma "RIS3 pētniecības un inovācijas centri" īstenošanas noteikumi”, Izglītības un zinātnes ministrijas 10.02.2026. vēstuli Nr. 4-6e/26/319 “Par elastības finansējuma piešķiršanu 4.2.1.8. pasākuma un 1.1.1.2. pasākuma ietvaros” un rektora A. Barševska 18.02.2026. iesniegumu, padomes locekļi vienojoties **nolemj**:

1. Apstiprināt “Daugavpils Universitātes pētniecības infrastruktūras attīstības plāna kopsavilkuma” grozījumus.
2. Saskaņot “Daugavpils Universitātes 1.1.1.2. pasākuma pētniecības infrastruktūras attīstības plāna izmaiņu pieprasījumu Nr. 1”
3. Iesniegt dokumentus Izglītības un zinātnes ministrijai līdz 2026. gada 23. februārim.

#26/1-6. Dažādi

- Par augstskolu padomju priekšsēdētāju tikšanos ar Izglītības un zinātnes ministri

M. Bozovičs informē, ka notika augstskolu padomju priekšsēdētāju tikšanās ar Izglītības un zinātnes ministri Daci Melbārdi. Tikšanās laikā tika pārrunāti šādi jautājumi:

- par ārvalstu studentu uzņemšanu augstskolās;
- par institucionālo akreditāciju. Institucionālajam finansēšanas modelim plānots papildu novirzīt aptuveni 10 milj. Eur.
- par zinātnes bāzes finansējuma auditu;
- par zinātnisko institūciju darbības starptautiskā novērtējuma konsolidēto vērtējumu;
- par augstskolu vadības atalgojumu.

M. Bozovičs skaidro, ka tikšanās laikā katras augstskolas padomju priekšsēdētāji sniedza informāciju IZM par atalgojuma sistēmu, informējot kā veidojas arī augstskolas rektoru algas. M. Bozovičs norāda, ka DU rektora alga veidojas no divām daļām: pamatalgas (fiksētā algas daļa), kas tika apstiprināta DU padomē par rektora pienākumu veikšanu un no atlīdzības par zinātnisko darbību (mainīgā algas daļa): publikācijas, darbs projektos, h-indeks. Šobrīd DU nav noteikts procentuāls sadalījums starp abām algas daļām (fiksēto un mainīgo). Savukārt citām augstskolām ir noteikts procentuāls sadalījums. DU padome ir atbalstījusi atlīdzības sistēmu, kas balstīta uz rezultātu t. i. DU akadēmiskajam un zinātniskajam personālam ir iespēja saņemt atlīdzību pamatojoties uz sasniegtajiem rādītājiem.

Notiek diskusija, diskusijā piedalās: M. Bozovičs, R. Baltere, A. Barševskis, U. Valainis, T. Jundzis, J. Vjakse.

J. Vjakse aicina iesniegt Padomes locekļiem DU atlīdzības sistēmas nolikumu un rektora algas veidošanās detalizāciju, sagatavot pārskatu par universitātes rezultatīvo rādītāju progresu.

U. Valainis uzsver, ka rektors ir arī zinātnieks, kurš veic zinātnisko darbību: izstrādā augstvērtīgas publikācijas, piedalās projektos, konferencēs. Rektoram, veicot administratīvo darbu augstskolā, ir grūti nodalīt no zinātniskā darba.

Padomes locekļi vienojoties nolēmj:

1. Uzdot DU padomes sekretārei Olitai Miglānei sagatavot pārskatu par DU rezultatīvajiem rādītājiem no 2023. gada līdz 2025. gadam (studentu skaits, zinātniskie rādītāji, projektu skaits, projektu finansējums).

Sēdes beigas: plkst. 15.00

Daugavpils Universitātes padomes pagaidu priekšsēdētājs

M. Bozovičs

Daugavpils Universitātes padomes sekretāre

O. Miglāne